

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/universalny-zacisk-hamulcowy-2-tloczkowy-wilwood-120-9689-lp-dynapro-single-p-170668.html>



Uniwersalny zacisk hamulcowy 2 tloczkowy Wilwood 120-9689 LP Dynapro Single

Cena brutto	735,00 zł
Cena netto	597,56 zł
Numer katalogowy	WIL-120-9689-LP

Opis produktu

Zacisk hamulcowy Dynapro Single Zacisk hamulcowy DynaPro Single (DPS) to najnowsza generacja zacisków serii „Dyna”, opracowana jako nowoczesne ulepszenie lub zamiennik dla wcześniejszych modeli Dyalite Single (DLS). Zaciski DPS łączą wyjątkową wytrzymałość z usprawnieniami performance, czyniąc je jednymi z najlepszych zacisków serii „Dyna” w historii. Korpus zacisku jest w całości precyzyjnie obrabiany metodą CNC z wysokogatunkowego aluminium bilietowego. Konstrukcja opracowana z wykorzystaniem analizy FEA obejmuje wzmocnione przejście pomiędzy komorami tłoków a mostkami zacisku. Wzmocnienie tego kluczowego obszaru znacząco zwiększyło odporność na ugięcia oraz rozdzielanie korpusu pod dużym obciążeniem. Zmniejszenie odkształceń oraz ograniczenie przemieszczeń objętości płynu hamulcowego przekłada się na większą skuteczność docisku przy krótszym skoku pedału. Model DPS wyposażono w ekskluzywne usprawnienia Wilwood. Zacisk posiada system mocowania klocków Quick-E-Clip, który utrzymuje klocki typu 6812 od góry. Rozwiązanie to umożliwiła szybką wymianę klocków bez demontażu zacisku oraz zapewnia znacznie pewniejsze mocowanie niż wcześniejsze modele DLS wykorzystujące pojedynczy pin Quick-Clip i klocki typu 7012. Tłoki Liczba tłoków: 2 Powierzchnia tłoków (in²): 2,40 Typ tłoków: stal nierdzewna Osłona przeciwpyłowa: brak Wymiary tarczy Szerokość tarczy (in): 0,19 Średnica tarczy (in): 13,00 Wymiary klocków Powierzchnia klocków (in²): 3,0 Objętość klocków (in³): 1,1 Klasa zastosowania i materiał Materiał: aluminium bilietowe Masa (lbs): 2,3 Kolory i wykończenie Kolor: anodowany Wykończenie: Type III Anodize Mocowanie Rozstaw mocowania (in): 3,75 Strona montażu: uniwersalna Typ mocowania: Lug Specyfikacja Kompatybilność tarcz Nominalna szerokość tarczy (in): 0,19 Maksymalna szerokość tarczy (in): 0,25 Minimalna szerokość tarczy (in): 0,15 Maksymalna średnica tarczy (in): 13,00 Minimalna średnica tarczy (in): 6,00 Specyfikacja klocków hamulcowych Typ klocka 1: 6812 Typ klocka 2: N-A Typ klocka 3: N-A Całkowita powierzchnia klocków (in²): 3,0 Całkowita objętość klocków (in³): 1,1 Specyfikacja tłoków Średnica tłoka 1 (in): 1,75 Całkowita powierzchnia tłoków (in²): 2,40 Dane montażowe Typ mocowania: Lug Strona montażu: uniwersalna Rozstaw mocowania (in): 3,75 Rozmiar otworu montażowego (in): 0,39 Wysokość mocowania (in): 1,92 Gwint przyłącza: 1/8-27 NPT